

三相40KA箱式SPD浪涌保护器

产品名称	三相40KA箱式SPD浪涌保护器
公司名称	河南迪舰防雷工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市东明路174号农资大厦407室
联系电话	0371-65256006

产品详情

名称：箱式SPD电涌保护器 型号: DJSPD380-40 品牌: 迪舰 颜色: 黑色 产品介绍: 迪舰-DJS PD380系列产品（箱式/模块式）采用高能亚敏防雷元器件，大功率长寿命。适用于A/B级防雷保护,用于雷击时等电位连接,及防雷/避雷/SPD浪涌保护,安装在LPZP区与LPZ区与LPZ区交界处,通常安装在楼层配电箱、计算机中心电信房、电梯控制室、变频设备控制室、医院手术室、监护室及装有电子医疗设备场所的配电箱箱内，分散型小别墅应将SPD安装在住户配电箱内。

产品特性:

A/B级保护

残压低,漏电流小

热脱扣/熔断功能,响应速度快

模块为插拔式模块化结构,安装/更换方便

模块为标准35mm导轨安装 防雷箱为挂壁安装

劣化/失效显示,绿色(正常)、红色(失效) 防雷箱由指示灯显示

可附加遥信报警装置

防止弱电子设备受过电压浪涌的破坏;

主要应用于设备前端的雷电浪涌保护;

防雷箱为一体化全保护设计符合国际标准并获得中国权威部门认证

残压低,泄流量大,漏电流小,响应时间快,状态显示;

产品适用:

本产品用于电源配电柜,机房电源,380V以下配电室等

产品参数:

产品型号	DJSPD380-20 40 60 80			
产品名称	箱式浪涌保护器	模块式浪涌保护器		
外壳材料	金属外壳	阻燃增强尼龙		
安装支架	挂壁安装	35mm宽电气安装导轨		
劣化指示	指示灯指示	窗口指示		
外形尺寸(长*宽*高)cm	15*23*6.5cm	(20~40ka) 7*9*6cm (60~80ka) 11*9*6cm		
接线方式	并联式/凯文式			
额定工作电压Un	385V 48 / 62Hz			
最大持续工作电压Uc	440V 48 / 62Hz			
保护水平Up	<1.2kV	<1.5kV	<1.8kV	<2.0kV
标称放电电流In(8/20)	20kA	40kA	60kA	80kA

最大放电电流 $I_{max}(8/20)$	40kA	80kA	100kA	120kA
反应时间 t_A			<25ns	
漏电流1mA(75%U)			20 μ A	
最大后备保险丝温度			135度	
遥信端子额定电流			无 / 有1A	
外壳防护等级			IP20	
工作温度范围			-40 ~ +70	
空气相对湿度			室内温度条件下30% ~ 90%	
执行标准			GB18802.1、IEC61643-1	
接线方式			10~16mm ² 接线端子	